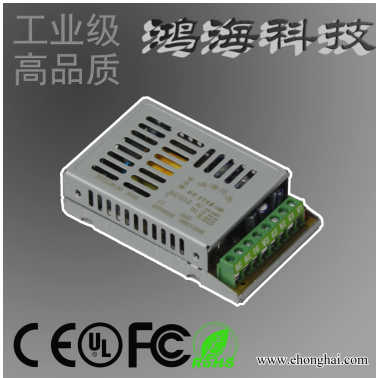


JMD10 系列小体积工业级开关电源

产品特性

- ★国际通用范围内交流输入
- ★保护种类：短路、过负载
- ★高信赖度
- ★工业级电源
- ★符合 CE、FCC、UL 认证标准

产品参数



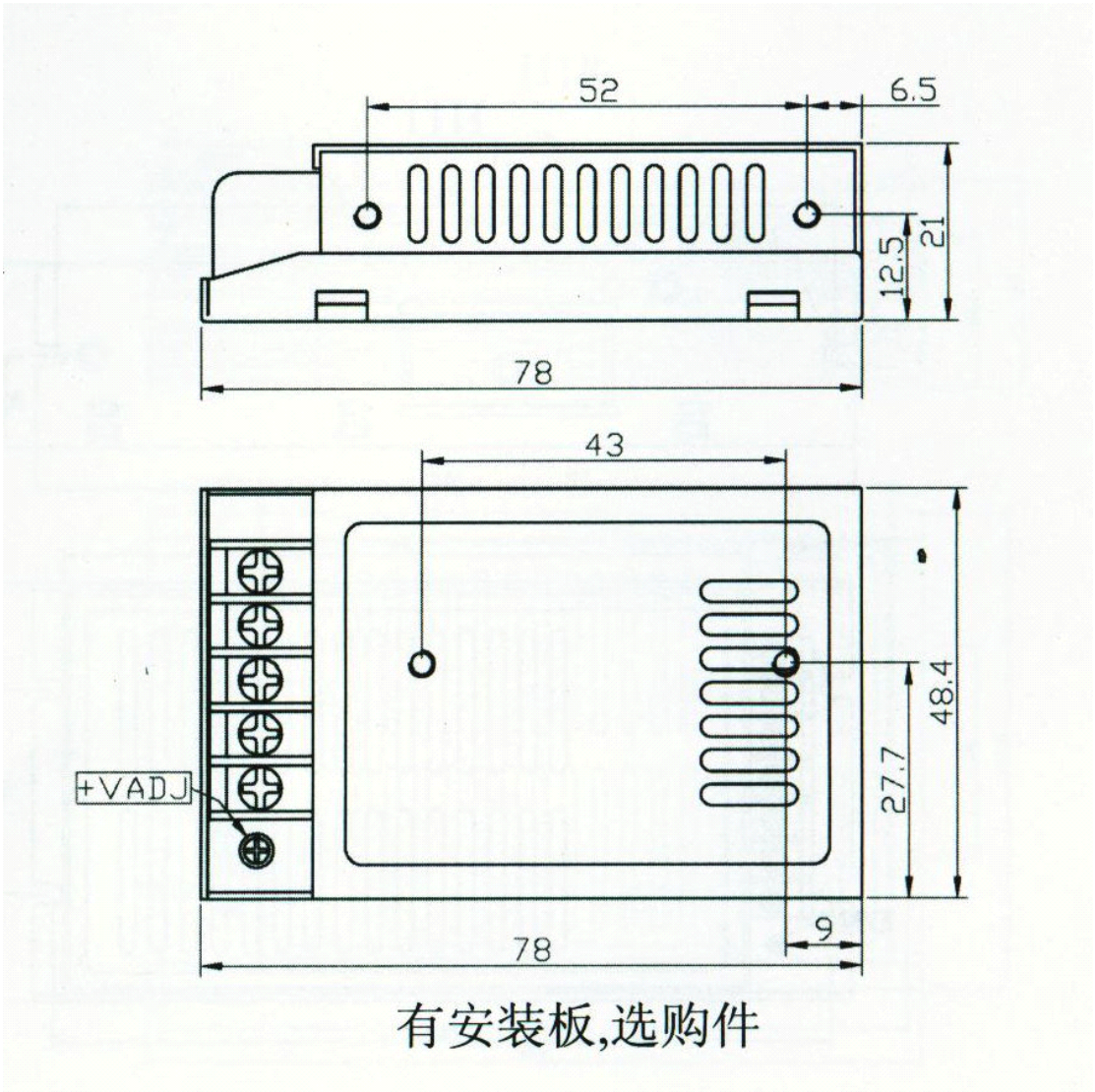
输入	输入电压	AC100-240V	
		DC120-370V	
	频率	47-440Hz	
	冲击电流	32A/AC220V	
输出	线性调整<1%的输出电压		
	纹波及噪声<1%的输出电压(mVP-P)		
	温度系数±0.2%		
	维持时间 20ms		
保护功能	过流超过标称值的 125%动作		
	短路保护自动恢复		
绝缘强度	输入-输出	AC1500V	1 分钟
	输入-FG	AC1500V	1 分钟
	输出-FG	AC500V	1 分钟
绝缘电阻	输入-输出	≥100MΩ	直流 500V
	输入-FG	≥100MΩ	直流 500V
	输出-FG	≥100MΩ	直流 500V
环境	使用环境	-10℃-50℃，20%-90% RH(无凝露)	
	存储环境	-20℃-85℃，10%-95% RH(无凝露)	
结构	尺寸	77.7×48.2×20.5(mm)	
	重量	90 克	

JMD10 系列小体积工业级开关电源

规格型号

电源型号	输出电压/电流	功率
JMD10-A	5V/1.2A±12V/0.2A	11W
JMD10-B	5V/1.0A±15V/0.2A	11W
JMD10-C	5V/1.2A 12V/0.2A -5V/0.2A	9W
JMD10-5D5	5V/1.0A ±5V/0.2A	7W
JMD10-33D12	3.3V/1.0A ±12V/0.2A	8W
JMD10-12D12	12V/0.5A ±12V/0.2A	11W
JMD10-3A	3.3V1.5A ±12V/0.2A	10W
JMD10-12A	12V0.5A -12V0.2A -12V0.2A	11W

安装尺寸



有安装板,选购件